

OBTURATEUR POUR PRESSE-ÉTOUPE POLYAMIDE ATEX

FONCTION :	Obturer des presse-étoupe montés en attente sur une enveloppe étanche.
UTILISATION :	Bouchon pour presse-étoupe HIBM pour équipement en atmosphères explosibles gaz et poussières ZONE1, ZONE2, ZONE21, ZONE22, groupe de gaz IIA, IIB, IIC
MATIERE :	Polyamide PA6
INDICE DE PROTECTION :	IP68 (5 bar, 30 min) - IP66
TEMPERATURE D'UTILISATION :	-40°C / +70°C
TENUE AUX CHOCS :	7 J
COULEUR:	Noir

Ex :	IMQ 13 ATEX 010X (EN 60079-0:2012 + A11:2013 / EN 60079-7:2015 / EN 60079-31:2014)
IECEx :	IECEx IMQ 13.0003X (IEC 60079-0:2011 Edition:6.0 / IEC 60079-31:2013 Edition:2.0 / IEC 60079-7:2016 Edition:6.0)
EAC :	N° TC RU CTR.05.B.00840
INMETRO :	DNV 12.0051 X
DNV-GL :	E-14045



Presse-étoupe	Réf BLM	Capacité de serrage du presse-étoupe	Dimensions			
			P	PL	D	h
M12	207 12 5	3 - 6,5	4	12	9,2	4
M16	207 16 5	4 - 10	7	15	13,3	5,7
M20	207 20 5	4 - 13	7	14	15,8	7,5
M25	207 25 5	10-18	14	14	22	9,5

Cotes en mm